



DZIENNIK URZĘDOWY

WOJEWÓDZTWA LUBELSKIEGO

Lublin, dnia 27 kwietnia 2023 r.

Poz. 3035

Aneks Nr 1

do porozumienia Nr 464 z dnia 14 marca 2023 r. w sprawie powierzenia powiatowi zadań publicznych z zakresu administracji rządowej zawarte w dniu 25 kwietnia 2023 r.

pomiędzy:

Wojewodą Lubelskim Lechem Sprawką, zwanym w treści porozumienia „Powierzającym”,

a

Powiatem Lubelskim reprezentowanym przez:

1. Zdzisław Antoń - Starosta Lubelski
2. Andrzej Chrząstowski - Wicestarosta Lubelski

zwanym w treści porozumienia „Przyjmującym”

przy kontrasygnacie Skarbnika Powiatu – Marty Janeczko.

do porozumienia Nr 464 z dnia 14 marca 2023 r. (Dz. Urz. Woj. Lubelskiego z 2023 r., poz. 1974) w sprawie powierzenia powiatowi zadań publicznych z zakresu administracji rządowej, zwanego dalej „porozumieniem”.

§ 1. W porozumieniu § 1 pkt 3 otrzymuje brzmienie:

„3) wypłacenie dodatkowych wynagrodzeń za udział w pracy powiatowej komisji lekarskiej członków komisji (przewodniczący, psycholog, sekretarz, średni personel do spraw zdrowia), w przypadku udziału w pracy tej komisji poza godzinami pracy zawodowej – zgodnie z przepisami rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 13 maja 2022 r. w sprawie sposobu ustalania dodatkowego wynagrodzenia osób wchodzących w skład komisji lekarskich orzekających o stopniu zdolności do służby wojskowej osób stawiających się do kwalifikacji wojskowej oraz pracowników średniego personelu do spraw zdrowia wyznaczonych do powiatowych komisji lekarskich (Dz. U. z 2022 r. poz. 1133 oraz z 2023 r. poz. 593), według stawek określonych zarządzeniem wojewody, wydanym na podstawie § 2 tego rozporządzenia”.

§ 2. Aneks wchodzi w życie z dniem podpisania i podlega ogłoszeniu w Dzienniku Urzędowym Województwa Lubelskiego.

§ 3. Aneks został sporządzony w wersji elektronicznej, opatrzony kwalifikowanymi podpisami elektronicznymi stron.

Starosta Lubelski

Zdzisław Antoń

Wicestarosta Lubelski

Andrzej Chrząstowski

Kontrasygnata
Skarbnik Powiatu
Lubelskiego

Marta Janeczko

Wojewoda Lubelski

Lech Sprawka